

# 品質保証 & 声だより

2  
2015

## 組合員さんの声

平川食品の「温泉湯豆腐セット(ぼん酢入り)」がおいしいので買っているが、胡麻だれもおいしいので、ぜひ生協で案内してほしい。

## 実現しました

リクエストをいただきありがとうございます。「温泉湯豆腐セット(胡麻だれ)」は、組合員のみなさまからのご要望で、取り扱いができるようになりました。この商品は温泉豆腐、調理水、胡麻だれのセットで、調理水で湯豆腐にすると、豆腐が溶け出し、淡雪の様なやさしい食感が楽しめます。2月4回で案内を予定しておりますので、この機会にご利用をお願いします。今後ともご意見をお寄せください。



## 今月のおしらせ 工場点検

広島県三原市にある株式会社椿き家の点検を実施しました。株式会社椿き家では、「ならコープ国産かたあ〜い絹」や「生おから」などの商品が製造されています。

### 実施したこと

原料の確認については、国産大豆を使用した商品であることから、原料大豆の産地、放射性物質の検査状況、残留農薬の検査状況などを確認し、豆腐を固める凝固剤もにがり100%であることを確認しました。加熱や冷却温度等の製造記録にも問題は見られず、衛生的に製造されていました。



## 12月度 商品検査 実績

### ●微生物検査 1,112検体

●店舗新規商品検査において、「日配1商品」が大腸菌群において自主基準不適合となったため工程管理を見直して再検査を実施しました。再検査では自主基準に適合する結果となりました。



### ●理化学検査 562検体

食品添加物	簡易農薬	畜種判定	残留農薬 (外部検査機関へ依頼)	精米品種判定 (外部検査機関へ依頼)	カビ毒
203検体	50検体	6検体	16検体	6検体	4検体

検査の結果、外部検査機関で精米品種鑑定を実施した2商品にて異種米混入の結果となり、詳細な検査を実施中です。その他の検査の結果は、いずれも問題ありませんでした。

放射性物質検査 (NaIシンチレーション スペクトロメータ※①)	61検体	無店舗商品抜取で米5検体、野菜12検体、果物12検体、牛乳10検体、鶏卵10検体、飲料1検体、店舗新規商品で米1検体、店舗商品抜取で米7検体、水産1検体、冷蔵日配2検体検査の結果、全て検出限界値(20Bq/kg)以下でした。
放射性物質検査 (NaIシンチレーション サーベイメータ※②)	86検体	無店舗商品抜取で野菜35検体、果物21検体、きのこ25検体、店舗商品抜取で野菜3検体、果物2検体検査の結果、全てバックグラウンドとの差異が※③3kcps(キロ・カウント・パー・セカンド)以内となりました。

※①NaI(エヌイーアイ)シンチレーションスペクトロメータ(遮蔽体(しゃへいたい)付検出器で核種を特定できるもの:ヨウ素131、セシウム134、セシウム137を測定)

※②NaIシンチレーションサーベイメータ(遮蔽体無しの持ち運びできる機器:ガンマ線総量を測定)

※③kcps(キロ・カウント・パー・セカンド):1秒間に対象となるものから何回放射性物質が放出されているか測定するものです。奈良県行政と同様にバックグラウンド(放射線測定の際の測定対象以外からの放射線で宇宙線や天然の放射性物質に起因する)との差異を3以内としました。NaIシンチレーションサーベイメータではガンマ線総量を測定し、より多くの検体を測定し、検出が疑われる場合は、NaIシンチレーションスペクトロメータで確認検査を行うこととしています。